



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 154]
No. 154]

नई दिल्ली, ब्रह्मस्पतिवार, अप्रैल 10, 1997/चैत्र 20, 1919
NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 10, 1997/CHAITRA 20, 1919

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 अप्रैल, 1997

सं. 18/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क

सा. का. नि. 211(अ)। —केन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क अधिनियम 1944 (1944 का 1) की धारा 5 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना आवश्यक है, यह निर्देश देती है कि इससे उपाबद्ध सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की प्रत्येक अधिसूचना का उक्त सारणी के स्तंभ (3) की तात्पात्रीय प्रविधि में विनिर्दिष्ट रीति से, यथास्थिति, संशोधन या और संशोधन किया जाएगा।

सारणी

क्रम सं. अधिसूचना सं. और तारीख

संशोधन

(1)	(2)	(3)
1. 83/94—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 11 अप्रैल, 1994	उक्त अधिसूचना में, “1/93—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 28 फरवरी, 1993” अंक और शब्दों के स्थान पर “16/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 अप्रैल, 1997” अंक और शब्द रखे जाएंगे।	
2. 84/94—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 11 अप्रैल, 1994	उक्त अधिसूचना में, “1/93—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 28 फरवरी, 1993” अंक और शब्दों के स्थान पर “16/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 अप्रैल, 1997” अंक और शब्द रखे जाएंगे।	
3. 4/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 मार्च, 1997	उक्त अधिसूचना के उपांग में :— (I) शर्त नं. 2 में जहाँ कहीं भी शब्द और अंक “1/93—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 28 फरवरी, 1993” आएंगे उनके स्थान पर शब्द और अंक “16/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 अप्रैल, 1997” रखे जाएंगे। (II) शर्त नं. 13 और 14 में जहाँ कहीं भी शब्द और अंक “1/93—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 28 फरवरी, 1993” आएंगे उनके स्थान पर शब्द और अंक “16/97—केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 अप्रैल, 1997” रखे जाएंगे।	

[फा. सं. बी-41/1/97-टी. आर. यू.]

नवनीत गोयल, अधर सचिव

पर्ण :—

- (1) अधिसूचना सं. 83/94-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 11 अप्रैल, 1994 भारत के राजपत्र असाधारण में सा.का.नि. 375(अ), तारीख 11 अप्रैल, 1994 द्वारा प्रकाशित की गई।
- (2) अधिसूचना सं. 84/94-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 11 अप्रैल, 1994 भारत के राजपत्र असाधारण में सा.का.नि. 376(अ), तारीख 11 अप्रैल, 1994 द्वारा प्रकाशित की गई।
- (3) अधिसूचना सं. 4/97-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 1 मार्च, 1997 भारत के राजपत्र असाधारण में सा.का.नि. 110 (अ), तारीख 1 मार्च, 1997 द्वारा प्रकाशित की गई और उसके पश्चात् निम्न अधिसूचनाओं द्वारा संशोधित की गई—
- (क) अधिसूचना सं. 14/97-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 21 मार्च 1997 (सा.का.नि. 166(अ) तारीख 21 मार्च, 1997);
- (ख) अधिसूचना सं. 15/97-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 25 मार्च 1997 (सा.का.नि. 172(अ) तारीख 25 मार्च, 1997);
- (ग) अधिसूचना 17/97-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 9 अप्रैल, 1997 (सा.का.नि. 204(अ) तारीख 9 अप्रैल, 1997);

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, the 10th April, 1997

No. 18/97-CENTRAL EXCISE

G.S.R. 211 (E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 5A of the Central Excise Act, 1944 (1 of 44), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby directs that each of the notifications of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue), specified in column (2) of the Table below annexed, shall be amended or further amended, as the case may be, in the manner specified in the corresponding entry in column (3) of the said Table.

TABLE

No.	Notification No. and date (2)	Amendment (3)
	83/94-Central Excises, dated the 11th April, 1994	In the said notification, for the figures, words and letters “1/93-Central Excises, dated the 28th February, 1993”, the figures, words and letters “16/97-Central Excise, dated the 1st April, 1997”, shall be substituted.
	84/94-Central Excises, dated the 11th April, 1994	In the said notification, for the figures, words and letters “1/93-Central Excises, dated the 28th February, 1993”, the figures, words and letters “16/97-Central Excise, dated the 1st April, 1997”, shall be substituted.
	4/97-Central Excise, dated the 1st March, 1997.	In the Annexure to the said notification,— (I) In condition No. 2, for the figures, words and letters “1/93-Central Excises, dated the 28th February, 1993”, wherever they occur, the figures, words and letters “16/97-Central Excise, dated the 1st April, 1997”, shall be substituted. (II) In condition No. 13 and 14, for the figures, words and letters “1/93-Central Excises, dated the 28th February, 1993”, the figures, words and letters “16/97-Central Excise, dated the 1st April, 1997”, shall be substituted.

[F. No. B 41/1/97-TRU]
NAVNEET GOEL, Under Secy.

ते :—

- (I) The notification No. 83/94-Central Excises, dated the 11th April, 1994 was published in the Gazette of India Extraordinary vide G.S.R. 375(E), dated the 11th April 1994.
- (II) The notification No. 84/94-Central Excises, dated the 11th April, 1994 was published in the Gazette of India Extraordinary vide G.S.R. 376(E), dated the 11th April 1994.
- (III) The notification No. 4/97-Central Excise, dated the 1st March, 1997 was published in the Gazette of India Extraordinary vide G.S.R. 110(E), dated the 1st March 1997 and subsequently amended by—
 - (a) notification No. 14/97-Central Excise dated the 21st March, 1997 [G.S.R. 166(E), dated the 21st March, 1997];
 - (b) notification No. 15/97-Central Excise dated the 25th March, 1997 [G.S.R. 172(E), dated the 25th March, 1997];
 - (c) notification No. 17/97-Central Excise dated the 9th April, 1997 [G.S.R. 204(E), dated the 9th April, 1997].

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 अप्रैल, 1997

सं. 35/97-सीमाशुल्क

सा.का. नि. 212(अ)—केन्द्रीय सरकार, सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, अपना यह समाधान होने पर कि लोकहित में ऐसा करना आवश्यक है। भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अधिसूचा सं. 11/97 सीमाशुल्क तारीख 1 भार्च, 1997 का निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थात् :—

उक्त अधिसूचना में संलग्न सूची 12 के स्थान पर निम्नलिखित सूची रखी जाएगी; अर्थात् :—

सूची 12 (सारणी की क्रम सं. 154 देखिए)

(1) भूभौतिकी और भूरसायन सर्वेक्षण टट पर और अब्सट क्रियाकलापों की किस्म के भूकम्पी कार्य के लिए अपेक्षित भूकम्पी सर्वेक्षण उपस्कर और उपसाधन अपेक्षित यान जिसमें उपस्कर, भूकम्पी सर्वेक्षण यान, भूमंडलीय स्थिति प्रणाली और उपसाधन और अन्य सामग्री को से जाने वाले यान सम्मिलित हैं।

2. सभी प्रकार के बेधक रिंग, जैकण रिंग, निमग्नीज रिंग, अर्ध निमग्नीज रिंग, बेधक पोत, बेधक बारगाज, लघु छिद्र बेधन रिंग, चल रिंग, बर्क ओवर रिंग, जिसमें विभिन्न प्रकार के उपस्कर और बेधन संक्रिया में अपेक्षित अन्य बेधन उपस्कर सम्मिलित हैं। स्नबिंग एकक जलीय वर्कओवन यूनिट, स्वतः उत्थापक रिसोट प्रचालित जलयान (आर.ओ.पी.) ।

(3) हेलीकाप्टर, जिसमें समंजक/पुर्जे भी हैं।

(4) सभी प्रकार के समुद्री जलयान जो पेट्रोलियम संक्रिया के समर्थन के लिए हैं। इनमें वर्क नोका, बारगाज, चालक नोका, टग, एंकर चालन जलयान, लेबारगेज और प्रदाय नोका, समुद्री पोत उपस्कर जिसमें बाटर मेकर, डी.पी. प्रणाली और गोता प्रणाली भी है।

(5) विशेषीकृत सेवाओं जैसे गोताखोरी, संयोजन लाइंग, केसिंग मरम्मत, उत्पादन परीक्षण, उद्धीपन और मृदा सेवाओं के लिए सभी प्रकार के उपस्कर/एकक/तेल क्षेत्र संबंधित प्रयोगशाला उपस्कर, जलाशयकुंड इंजीनियरी, भू-विज्ञान उपस्कर, दिशा निर्देशीय बेधन, उदूदीपन कार्यालय द्यूबिंग एकक, फ्रिल खटेम परीक्षण (डी.एस.पी.) द्वारा अर्जन और प्रसंस्करण, टोस नियंत्रण, फिशिंग (तेल क्षेत्र संक्रिया में तल रिट्रैटनल से संबंधित) कूप नियंत्रण, रिसाथ रोक-थाम (बी.ओ.पी.), पाइप निरीक्षण जिसमें गैर विनाशक परीक्षण, कोरिंग, ग्रेबल पैक, कूप पूर्ति और तेल/गैस कूपों जिनमें वायर लाइन और तलहटी उपस्कर भी हैं, के लिए वर्क ओवर।

(6) सभी प्रकार के केसिंग पाइप, बेधन पाइप, उत्पादन द्यूबिंग पंप नोजक संयोजक कपलिंग, के लिए क्रास ओवर स्वेजेल, ड्राइव पाइप।

(7) सभी प्रकार के बेधन वर्मी जिसमें नोजल, बेकर और संबंधित औजार भी हैं।

(8) सभी प्रकार के तेल क्षेत्र रसायन जिसमें संशिलिष्ट उत्पाद जो पेट्रोलियम संक्रियाओं में प्रयुक्त होता है, सम्मिलित है। तेल कूप, सीमेंट और सीमेंट योज्य जो तेल या गैस बेधन के लिए उत्पादन और परिवहन के लिए अपेक्षित है।

(9) तेल, गैस और जल अन्तःक्षेपण के लिए प्रक्रिया उत्पादन और कूप प्लेटफार्म जिसमें प्लेटफार्म बनाने वाली मर्दे और अपेक्षित उपस्कर जैसे प्रक्रिया उपस्कर टरबाइन पंप जलियर संपीडक प्रिमेमोवर्स, बाटर, मेकर, फिल्टर और छानने वाले उपस्कर टेलीमेंट्री आदि भी सम्मिलित हैं। दूरसंचार द्यूरनियंत्रण और प्लेटफार्म के लिए अपेक्षित अन्य सामग्री।

(10) पवाहिता लाइन के लिए लाइन पाइप और लंबी पाइप लाइन जिसके अन्तर्गत वजन विलेन और रैपिंग भी है।

(11) डरिक बारजेस, सचल और स्थिर क्रेन ट्रैक्चर, पाइपले बारजेस, स्थोरा बारगेज और प्लेटफार्म तथा पाइप लाइन बिछाने के लिए अपेक्षित सन्निर्माण और स्थापन।

(12) एकल बोया मूरिंग प्रणाली, मूरिंग रज्जु, फिटिंग जैसे चेन, शैकल, कपलिंग समुद्री हौज और तेल भंडारण में प्रयुक्त तेल टैंकर और संबंधित उपस्कर, तेल संवनित, जल, पंक, रसायनों और संबंधित सामग्रियों के भंडारण के लिए प्रयुक्त टैंकर।

(13) सभी प्रकार के प्रदूषण प्रयंत्रण, अग्नि रोधक, अग्नि शमन, सुरक्षा जैसे रक्षक क्राइस्ट जीवन रक्षक रैप्ट, अग्नि और गैस पता लगाने वाला उपस्कर जिसमें एच² एस मानिटर उपस्कर पूर्ण उपस्कर भी है।

(14) सचल और स्किड माउंटेड पाइप बिछाना, पाइप परीक्षण और पाइप निरीक्षण उपस्कर

(15) सभी प्रकार के बाल्ट जिसमें उच्च दाब बाल्ट भी है।

(16) पेट्रोलियम संक्रिया के लिए अपेक्षित दूरसंचार उपस्कर जिसमें संशिलिष्ट बी.एच.एफ. बायुं और बी.एच.एफ. समुद्री बहु चैनल सेट भी सम्मिलित है।

(17) गैर निर्देशीय रेडियो, बीकान स्वतः सुरक्षित बाकी-टाकी, निर्देशीय खोजी इ.पी.आई.आर. बी. इलेक्ट्रॉनिक व्याप्टि सुरक्षा साथित्र जिसमें इलेक्ट्रॉनिक पहुंच नियंत्रण प्रणाली भी है।

(18) विशेषीकृत एंटीना प्रणाली, रेडीयो टर्मिनल पर सिम्पलेक्स टेलेक्स, चैनल माइक्रोवेन प्रणाली परीक्षण और भाष उपस्कर।

(19) एक्स बैंडर प्रेफानुकर क्षेत्र, क्षेत्र चौकसी प्रणाली।

- (20) सामान्य गहराई बिंदु (सी.डी.पी.) के वल, लाइंग के वल, जो जक भू-कोन सूत्र, निष्पादन उपस्थर और विस्कोटक।
- (21) बेल हेड और क्रिसमस ब्रूक्श जिसमें बाल्क, चौक, हेड, स्पूल, हैंगर और एक्टुएटर भी हैं नमीय संयोजक जैसे चिक्संस और उच्चक्षण होर्सज, शट्टाउन ऐनल भी हैं।
- (22) कैथोजिक सुरक्षा प्रणाली जिसमें एनोड भी है।
- (23) प्रोटोगिक रेखांक, नक्शों, साहित्य, डाटा टेप, संक्रिया और अनुरक्षण और पेट्रोलियम संक्रिया के लिए अवैधित शारीरिक श्रम।
- (24) इस सूची में विनिर्दिष्ट माल के बालन, मरम्मत या अनुरक्षण के लिए उप सर्वजन, औजार, उपसाधन, भंडारण, पुर्जे, सामग्री, प्रदाय उपयोग।

[फा. सं. 354/128/95-टी आर यू]
राजीव तलवार, अधर सचिव

टिप्पणी:—मूल अधिसूचना भारत के राजपत्र असाधारण में अधिसूचना संख्या-11/97-सीमाशुल्क, तारीख 1 मार्च, 1997 [सा.का.नि. 98(अ)तारीख 1 मार्च, 1997] द्वारा प्रकाशित की गई और उसके पश्चात् निम्न अधिसूचनाओं द्वारा संशोधित की गई—

- (क) अधिसूचना सं. 25/97-सीमाशुल्क, तारीख 14 मार्च, 1997 [सा. का. नि. 150 (अ), तारीख 14 मार्च, 1997];
(ख) अधिसूचना सं. 26/97- सीमाशुल्क, तारीख 1 अप्रैल, 1997 [सा. का. नि. 189 (अ), तारीख 1 अप्रैल, 1997]।

NOTIFICATION

New Delhi, the 10th April, 1997

No. 35/97-CUSTOMS

G.S.R. 212(E).—In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 11/97-Customs, dated the 1st March, 1997, namely :—

For LIST 12th appended to the notification, the following list shall be substituted, namely :—

"LIST 12 (Sec S. No. 154 of the Table)

- (1) Land seismic Survey Equipment and accessories, requisite vehicles including those for carrying the equipment, seismic survey vessels, global positioning system and accessories, and other materials required for seismic work or other types of Geophysical and Geochemical surveys for onshore and offshore activities.
- (2) All types of Drilling rigs, jackup rigs, submersible rigs, semi submersible rigs, drill ships, drilling barges, shot-hole drilling rigs, mobile rigs, workover rigs consisting of various equipment and other drilling equipment required for drilling operations, snubbing units, hydraulic worker units, self elevating workover platforms, Remote Operated Vessel (ROV).
- (3) Helicopters including assemblies/parts.
- (4) All types of Marine vessels to support petroleum operations including work boats, barges, crew boats, tugs, anchor handling vessels, lay barges and supply boats; Marine ship equipment including water maker, DP system and Diving system.
- (5) All types of equipment/units for specialised services like diving, cementing, logging, casing repair, production testing, simulation and mud services, oil field related lab equipment, reservoir engineering, geological equipment, directional drilling, Stimulation, Coil Tubing units, drill stem testing (DST), data acquisition and processing, solids control, fishing (as related to downhole retrieval in the oil field operations), well control, blowout prevention (BOP), pipe inspection including Non Destructive Testing, coring, gravel pack, well completion and workover for oil/gas wells including wireline and downhole equipment.
- (6) All types of casing pipes, drill pipes, production tubing, pup joints, connections coupling, kelly, cross overs and swages, Drive Pipes.
- (7) All types of drilling bits, including nozzles, breakers and related tools.
- (8) All types of oil field chemicals including synthetic products used in petroleum operations, oil well cement and cement additives, required for drilling, production and transportation of oil or gas.

- (9) Process, production and well platforms for oil, gas and water injection including items forming part of the platforms and equipment required like process equipment, turbines, pumps, generators, compressors, primemovers, water makers, filters and filtering equipment, Telemetry, Telecommunication, Tele-Control and other material required for platforms.
- (10) Line pipes for flow lines and trunk pipelines including weight-coating and wrapping.
- (11) Derrick barges, Mobile and stationary cranes, trenchers, pipelay barges, cargo barges and the like required in the construction/installation of platforms and laying of pipelines.
- (12) Single buoy mooring systems, mooring ropes, fittings like chains, shackles, couplings marine hoses and oil tankers to be used for oil; storage and connected equipment; Tanks used for storage of oil, condensate, water, mud, chemicals and related materials.
- (13) All types of fully equipped vessels and other units/equipment required for pollution control, fire prevention, fire fighting, safety items like Survival Craft, Life Raft, fire and gas detection equipment, including H₂S monitoring equipment.
- (14) Mobile and skid mounted pipe laying, pipe testing and pipe inspection equipment.
- (15) All types of valves including high pressure valves.
- (16) Communication equipment required for Petroleum operations including synthesized VHF Aero and VHF Marine multi channel sets.
- (17) Non directional radio beacons, intrinsically safe walkie-talkies, directional finders, EPIRV, electronic individual security devices including electronics access control system.
- (18) Specialized antenna system, simplex telex over radio terminals, channel micro wave systems, test and measurement equipment.
- (19) X-band radar transponders, area surveillance system.
- (20) Common depth point (CDP) cable, logging cable, connectors, geo-phone strings, perforation equipment and explosives.
- (21) Wellhead and christmas trees, including valves, chokes, heads spools, hangers and actuators, flexible connections like chicksons and high pressure hoses, shut down panels.
- (22) Cathodic Protection Systems including anodes.
- (23) Technical drawings, maps, literature, Data tapes, Operational and Maintenance Manuals required for petroleum operations.
- (24) Sub-assemblies, tools, accessories, stores, spares, materials, supplies, consumables for running, repairing or maintenance of the goods specified in this List".

[F. No. 354/128/95-TRU]

RAJIV TALWAR, Under Secy.

Note :—The Principal notification No. 11/97-Customs, dated the 1st March, 1997 was published in the Gazette of India Extraordinary vide G.S.R. 98(E) dated the 1st March, 1997 and subsequently amended by—

- (a) notification No. 25/97-Customs dated the 14th March, 1997[G.S.R. 150(E), dated the 14th March, 1997];
- (b) notification No. 26/97-Customs dated the 1st April, 1997[G.S.R. 189(E), dated the 1st April, 1997].

